

NEW My Green

观叶植物 150 种

四季护理及鉴赏

坂梨一郎著 向卿 蒋莉译

流行观叶植物的四季护理，微型观叶植物的玻璃槽栽培

无土新型室内园艺

四季护理的基础知识及诀窍，栽培管理问与答

湖南科学技术出版社



观叶植物 150 种

四季护理及鉴赏

坂梨一郎著 向卿 蒋莉译

湖南科学技术出版社



本书由日本主婦の友社供稿

©1990 ICHIRO SAKANASHI and SHUFUNOTOMO CO., LTD.

湖南科学技术出版社获得本书中文版中国大陆地区独家出版发行权。

著作权登记号：18-2001-16

版权所有 侵权必究

观叶植物 150 种

著 者：坂梨一郎

译 者：向 卿 蒋 莉

责任编辑：陈 刚

出版发行：湖南科学技术出版社

社 址：长沙市湘雅路 280 号

<http://www.hnstp.com>

邮购联系：本社直销科 0731-4375808

印 刷：深圳市宣发印刷厂

(印装质量问题请直接与本厂联系)

厂 址：深圳市泥岗路泥岗村海宝阁

邮 编：518029

经 销：湖南省新华书店

出版日期：2002 年 3 月第 1 版第 1 次

开 本：787mm×1092mm 1/32

书 号：ISBN 7-5357-3393-X/S·446

定 价：16.00 元

(版权所有 翻印必究)

“绿色家园”园艺入门系列丛书

NEW MyGreen

- 1 观叶植物150种 坂梨一郎著
- 2 盆花12个月 主婦の友社編
- 3 阳台园艺12个月 山田朋重著
- 4 菊花12个月 岡ノ谷幹雄著
- 5 君子兰12个月 森 衛郎著
- 6 室内园艺12个月 池上信夫著
- 7 病虫害防治 上住 泰著
- 8 花木、庭木的整枝、剪枝 船越亮二著

观叶植物 150 种

四季护理及鉴赏

坂梨一郎著 向卿 蒋莉译

湖南科学技术出版社



观叶植物 150种 目录

流行绿色观叶植物的四季护理..... 4

铁线蕨.....	5	尖萼凤梨.....	39
肾蕨.....	6	食用凤梨.....	40
巢蕨.....	8	果子蔓.....	41
凤尾蕨.....	9	花凤梨.....	42
耳蕨.....	10	彩叶凤梨.....	43
变叶木.....	11	丽穗凤梨.....	44
橡皮树.....	12	紫背鸭跖草.....	45
豆瓣绿.....	14	水竹草.....	46
光棍树.....	16	紫露草.....	47
孔雀木.....	17	吊竹梅.....	48
常春藤.....	18	棕竹.....	49
金盘常春藤.....	19	椰子类.....	50
鹅掌柴.....	20	广东万年青.....	52
鹅掌藤、镶边南洋参.....	21	海芋.....	53
萝藦.....	22	灯台花.....	54
球兰.....	23	花叶芋.....	55
彩叶草.....	24	花叶万年青.....	56
紫苏.....	25	绿萝.....	58
金脉单药花.....	26	龟背竹.....	59
网纹草.....	27	喜林芋.....	60
非洲樱、非洲紫罗兰.....	28	白掌.....	62
大岩桐.....	29	合果芋.....	63
芦荟.....	30	肖竹芋.....	64
天门冬.....	31	竹芋.....	65
吊兰.....	32	栉花竹芋.....	66
酒瓶兰.....	33	柏.....	67
龙血树.....	34	南洋杉.....	68
朱蕉.....	36	冷水花.....	69
虎尾兰.....	37	金粟兰.....	70
丝兰.....	38		

New My Green



景天·····	71	豆腐柴·····	75
粉藤·····	72	佛珠、新月项链·····	76
发财树·····	73	莎草·····	77
咖啡树·····	74	鹤望兰·····	78

栽培、养护的基础知识与诀窍····· **79**

温度·····	80		
光量·····	84		
浇水·····	86		
湿度和通风·····	88		
用土·····	90		
肥料·····	92		
四季管理·····	94		
病虫害防治·····	98		
换盆·····	104		
繁殖方法·····	112		
分株·····	112	压条·····	116
扦插·····	113	伏茎、伏根·····	118
叶插·····	114	分球·····	119

无土的新型室内园艺的诞生····· **120**

微型观叶植物的玻璃槽栽培····· **124**

观叶植物栽培问答·····	128
植物名索引·····	136

流行绿色观叶植物的

四季护理

●作业日历的阅读方法 各类植物，由于地域、气候及培育方法的不同，护理时间多少存在差异，需始终按一种标准作业。特别是浇水，需根据植物的生长状态、环境等进行浇水次数的增减。此外，关于施肥，除特别说明的外，均使用化肥或油粕置肥。



▲楔形铁线蕨



▲掌叶铁线蕨

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬	室内·10℃左右										室内·10℃左右	
放置场所	向阳				背阴				向阳			
浇水	3-4日1次				1日1次		1日2次		1日1次		3-4日1次	
施肥												
繁殖					分株							

铁线蕨

铁线蕨科

又名铁线草。喜温暖湿润和半阴环境，不耐寒，怕阳光直射，以疏松、肥沃、含石灰质的沙壤土为宜。叶片纤细的楔形铁线蕨和耐寒的掌叶铁线蕨深受人们喜爱。

放置场所 夏季放于背阴处，冬季置于10℃左右的室内。

浇水 铁线蕨叶片薄细，难保持水分，易枯黄，因而需及时补充水分，不能断水。冬季须在花盆四周喷洒水分，以保持湿度。

繁殖 分株繁殖。花盆中放少量培养土，宜多用疏松又易排水的河沙、腐叶土等。这样孢子分裂，就地发芽的机会就高。



▲肾蕨



▲日本肾蕨

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬	室内·8℃以上										室内·8℃以上	
放置场所	向阳						背阴				向阳	
浇水	3-4日1次				1日1次		1日2次			1日1次	3-4日1次	
施肥												
繁殖					分株							

肾蕨

骨碎补科

在品种繁多的观叶羊齿类植物中，人们最喜把它用作室内装饰。

浇水 肾蕨耐干燥，1周不浇水亦无大碍。要使叶片生长，则宜保持稍微湿度。

通风 植株枝多叶茂，通气性差。夏季炎热时，水分也会大量蒸发。因此，盛夏时，应及时喷水，并注意通风。为了改善透气性，应尽早剪去旧枝叶及受损的枝叶。

繁殖 分株繁殖，以5~7月上旬为好。将母株轻轻剥开，分开匍匐枝，每盆栽5丛左右，喷雾保湿，一般2个月后长出孢子体。用土同铁线蕨。



▲ 波士顿肾蕨

▼ 金叶肾蕨





▲大叶巢蕨



▲小叶巢蕨

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬	室内·10℃左右										室内·10℃左右	
放置场所	向阳			背阴				向阳				
浇水	3~4日1次			1日1次		1日2次			1日1次		3~4日1次	
施肥												
繁殖					分株							

巢蕨

铁角蕨科

巢蕨又名山苏花，叶形不同于羊齿类植物。大叶巢蕨与斑叶巢蕨是同类，叶片较宽，适合栽植于3~4号花盆。小叶巢蕨也属同类植物，长大成形后，叶片上又会长出许多子株，颇具观赏性。繁殖时，只要分出子株种于花盆便可。

放置场所 春末到初秋，放于光线充足的背阴处，避免强光暴晒。冬季置于室内，温度保持3~5℃以上。

浇水 用混有河沙、泥沼土及腐叶土（泥炭土）、排水良好的培养土栽培。夏季1日浇水2次左右，冬季则3~5日浇水1次。此外，还须经常喷雾。

繁殖 大叶巢蕨采用孢子繁殖。



▲银脉凤尾蕨



▲日本凤尾蕨

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬	室内·3℃以上										室内·3℃以上	
放置场所	向阳			背阴				向阳				
浇水	3-4日1次		1日1次			1日2次		1日1次	3-4日1次			
施肥												
繁殖						分株						

凤尾蕨

凤尾蕨科

凤尾蕨清爽宜人，素雅美丽，并非为热带独有。日本也有松坂凤尾蕨等，同样是原产国之一。在欧美，很早以前就把它列为小型观叶植物的一种，日本也不例外。观赏时期主要是夏季，因其耐寒性较强，冬季也可尽情欣赏。

栽培 银脉凤尾蕨宜用3~4号花盆，松坂凤尾蕨则用4~5号花盆。另外，还有叶尖能分出细岔的箭叶凤尾蕨。

放置场所 5~10月上旬置于背阴处。冬季须保持3℃以上的温度，室外则应避免强风。

摘叶 培育过程中会不时长出绿叶，一旦发现应马上摘去。

繁殖 分株繁殖，5~6月时栽培在排水良好、疏松的土质中。



▲耳蕨

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬		室内·3℃以上								室内·3℃以上		
放置场所		向阳					明亮的背阴处				向阳	
浇水		1周1次			2-3日1次		1日1次			2-3日1次		1周1次
施肥												
繁殖						分株						

耳蕨

水龙骨科

耳蕨有地下茎，叶片光泽浓绿，并从根部向四周生长。用3~5号花盆种植。叶片稍硬，切除后仍不易枯萎，因此很早开始就被当做一些花卉的陪衬物。

此外，还有绵马鳞毛蕨，叶片切除后的部分会呈茎状向上立起。

放置场所 夏季置于光线充足的背阴处，秋冬季移至室内，保持3℃左右的温度。

浇水 用河沙较多、排水良好的培养土栽培，夏季浇水1日1次，冬季1周1次。不需喷雾。

繁殖 5~7月左右分株繁殖。



▲夏季女王



▲报晓



▲流星

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬	室内·18℃以上				室内·18℃以上							
放置场所	向阳											
浇水	3-5日1次				2日1次		1日-2次		2日1次		3-5日1次	
施肥												
繁殖							压条					

变叶木

大戟科

变叶木叶色五彩缤纷，是观叶植物中叶色、叶形和叶斑变化最丰富的。叶形千变万化，有长叶形、细叶形、角叶形、阔叶形、戟叶形等几种常见的品种。报晓变叶木和夏季女王更是因具有罕见的典雅清新色彩而著称。流星变叶木叶片细小带斑点状，十分美丽动人。

放置场所 变叶木喜高温强光，一年四季应放于当阳处。冬季如果放于室内，则要注意保持充足的光线。

越冬 冬季温度不低于18℃，夜晚宜放入暖箱保护。不然，温度过低，会产生落叶现象。

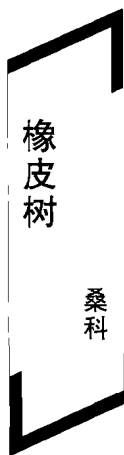


▲金边橡皮树



▲龙虾橡皮树

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
越冬	室内·8℃以上										室内·8℃以上	
放置场所	向阳				背阴				向阳			
浇水	2-5日1次		1日1次			1日2次			1日1次		2-5日1次	
施肥												
繁殖						压条、扦插						



橡皮树

桑科

观叶植物中当属橡皮树最有人气。为了便于观赏，宜栽培于5~12号花盆中。

现在最为普及的是金边橡皮树、龙虾橡皮树等，相似的植物还有印度菩提树。金边橡皮树叶边有斑，适应性强。白边橡皮树是传统品种，叶面有大块乳白色斑。琴叶榕叶呈波浪形，与一般的橡皮树风格稍有不同。目前花叶垂榕、榕树的大花盆栽培都很流行。栽培方法同龙血树（34页）或棕榈科（50页）的植物。

越冬 室内温度不低于8℃。带斑的橡皮树，温度还需略高。



▲ 垂榕
▼ 斑叶垂榕



▲ 薛荔



▲ 琴叶榕 ▼ 榕树

